

**ВНИМАНИЕ** : Систематически проверять уровень масла при помощи щупа.

Периодичность замены масла : Смотреть Ноты по техническому обслуживанию.

**ПРИМЕЧАНИЕ** : Величины приведены для справки.

### 1. Двигатель 1KR

Тип двигателя	1KR
Разрешенный тип двигателя	CFB
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	2,60 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	2,80 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,00 литров

### 2. Двигатель 384F

Тип двигателя	384F
Разрешенный тип двигателя	CFA
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	2,75 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	3,00 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,00 литров

### 3. Двигатели 4A92 - 4B11 - 4B12

Тип двигателя	4A92	4B11	4B12
Разрешенный тип двигателя	NKZ	AFZ	SFY - SFZ
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	4,00 литров		4,25 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	4,20 литров	4,30 литров	4,50 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	-	-	-

### 4. Двигатель 4K22T

Тип двигателя	4K22T
Разрешенный тип двигателя	TGT

Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	4
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	4,2
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	-

## 5. Двигатель EB

Тип двигателя	EB0 - EB2 - EB2 D - EB2 F - EB2 FA - EB2 FA <sub>d</sub> - EB2FB - EB2 FD - EB2 M - EB2 GPL
Разрешенный тип двигателя	ZMZ - HMM - HMP - HMR - HMU - HMV - HMX - HMY - HMZ
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	3,00 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	3,25 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,00 литров

Тип двигателя	EB2 E22 - EB2 E100H
Разрешенный тип двигателя	HMZ
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	3,00 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	3,31 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,50 литров

Тип двигателя	EB2 ADT - EB2 ADTD - EB2 ADTS - EB2 ADTSM - EB2 ADTX - ADTXM - EB2 DT - EB2 DTM - EB2 DTS - EB2 DTSD - EB2 DTSM
Разрешенный тип двигателя	HNJ - HNK - HNL - HNN - HNP - HNS - HNU - HNV - HNW - HNX - HNY - HNZ
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	3,00 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	3,50 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,00 литров

Тип двигателя	EB2 ADTD - EB2 ADTE - EB2 ADTS - EB2 DTSM - EB2 DTSM <sub>d</sub>
Разрешенный тип двигателя	HN03 (HNU) - HN05 (HNT) - HN06 (HNS) - HN10 (HNG) - HN11 (HNF)
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	3,13 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	3,43 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,00 литров

## 6. Двигатель ЕС

Тип двигателя	EC5 - EC5 F - EC5 M - EC5 MFF - EC8
Разрешенный тип двигателя	NFP - NFN - WFY - WFZ
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	3,00 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	3,25 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,50 литров

## 7. Двигатель EP

Тип двигателя	EP6 FADT - EP6FDTM - EP6FDTX - EP8 FADT
Разрешенный тип двигателя	5G04 (5GD) - 5G06 (EGV) - 10UF01 5G02 - 10UF51 6G01
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	3,70 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	3,90 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,20 литров

Тип двигателя	EP6FDTXD - EP6FADTXD - EP6FADTXHP - EP8FADTX
Разрешенный тип двигателя	5G04 - 5G06 - 5G10 (5GB) - 6G03 (6GX)
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	3,76 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	3,96 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,20 литров

Тип двигателя	EP3 - EP3 C - EP6 - EP6 C - EP6 CD - EP6 CBD - EP6 CDT - EP6 CDTD - EP6 CDTM - EP6 CDTMD - EP6 CDTR - EP6 CDTX - EP6 CM - EP6 DT - EP6 DTS - EP6 FADTXD - EP6 FADTXM - EP6 FADTXHP - EP6 FDT - EP6 FDTM - EP6 FDTM FF - EP6 FDTMD - EP6 FDTR - EP6 FDTX - EP8 FDT
Разрешенный тип двигателя	5FA - 5FD - 5FE - 5FF - 5FG - 5FH - 5FJ - 5FK - 5FM - 5FN - 5FR - 5FS - 5FT - 5FU - 5FV - 5FW - 5FX - 5FY - 5GB - 5GF - 5GL - 5GM - 5GN - 5GP - 5GR - 5GS - 5GT - 5GV - 5GX - 5GY - 5GZ - 6GZ - 8FP - 8FR - 8FS - DGV - EGZ
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	4,00 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	4,25 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,20 литров

## 8. Двигатель ES9

Тип двигателя	ES9 J4S	ES9 A - ES9 J4
Разрешенный тип двигателя	XFX	XFU - XFV - XFW - XFZ

Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	5,00 литров	4,50 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	5,25 литров	4,75 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	2,00 литров	

## 9. Двигатель ET3

Тип двигателя	ET3J4
Разрешенный тип двигателя	KFU
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	2,75 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	3,00 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,50 литров

## 10. Двигатель EW

Тип двигателя	EW7 J4 - EW10 J4 - EW10 D - EW12 J4 - EW12 A
Разрешенный тип двигателя	3FY - 3FZ - 6FZ - R6F - RFM - RFN - RFR - RLZ
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	4,00 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	4,25 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,70 литров

Тип двигателя	EW7 A - EW 10A
Разрешенный тип двигателя	6FY - RFJ - RFH
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	4,75 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	5,00 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,70 литров

Тип двигателя	EW10 J4S
Разрешенный тип двигателя	RFK
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	5,00 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	5,25 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,50 литров

## 11. Двигатель TU

Тип двигателя	TU1 - TU1 A - TU1 JP - TU1 M+ - TU3 A - TU3 JP - TU4 M - TU4 MFF
Разрешенный тип двигателя	H3A - K6D - K6E - K6F - HDY - HDZ - HFV - HFX - HFY - HFZ - KFT - KfV - KfW - KfX - YfY - YfZ

Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	2,75 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	3,00 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,50 литров

Тип двигателя	TU5 JP - TU5 JP+ - TU5 JP4 - TU5 JP4B - TU5 JP4S - TU5 JP4SR - TU9 M
Разрешенный тип двигателя	CDZ - CDY - N6A - NFR - NFS - NFU - NFV - NFZ
Заправочная емкость системы смазки без замены фильтрующего элемента	3,00 литров
Заправочная емкость системы смазки с заменой фильтрующего элемента	3,25 литров
Разность емкостей между минимальным и максимальным положениями датчика уровня масла	1,50 литров